

～平成 25 年度 課題研究 参考文献一覧～

- 「統計学がわかる ～ハンバーガーショップでむりなく学ぶ、やさしく楽しい統計学～」
出版社：技術評論社、著者：向後千春・富永敦子

- 「統計学がわかる …回帰分析・因子分析編…
～アイスクリームで味わう、“関係”の統計学～」
出版社：技術評論社、著者：向後千春・富永敦子

- 「知識ゼロでもわかる統計学 本当に使えるようになる 多変量解析超入門」
出版社：技術評論社、著者：加藤剛

- 「知識ゼロでもわかる統計学 直線と曲線でデータの傾向をつかむ 回帰分析超入門」
出版社：技術評論社、著者：前野昌弘

- 「知識ゼロでもわかる統計学 誤差は必然か、偶然か？ 分散分析超入門」
出版社：技術評論社、著者：前野昌弘

- 「知識ゼロでもわかる統計学 仮説を検証し母数団を調べる 検定・推定超入門」
出版社：技術評論社、著者：前野昌弘

- 「史上最強 図解 これならわかる！ ベイズ統計学」
出版社：ナツメ社、著者：涌井良幸・涌井貞美

- 「ズバラシク実力がつくと評判の 統計学 ―キャンパス・ゼミー」
出版社：マセマ出版社、著者：馬場敬之・久池井茂